Silenciar Seguro del soporte Presione para sacar el dispositivo del soporte Encendido (^l) Pulse para encender o apagar el Max 2 Marcar ubicación

Para establecer una ubicación que se quiera consultar en el futuro, pulse dos veces MRK, y después VOL + o - para seleccionar el tipo de marcador. Luego, pulse de nuevo MRK para confirmar. Pulse dos veces mientras recibe la alerta del marcador para desmarcar la

ubicación.

Pulse para silenciar la alarma sonora; pulse tres veces para bloquear una alarma falsa; pulse dos veces para desbloquear mientras recibe una alarma de bloqueo.

Brillo (BRT)

Pulse para ajustar el brillo de la pantalla (Mín., Med., Max., Auto, Oscuro)

Sensibilidad (SEN)

Pulse para ajustar la sensibilidad del detector (Autopista, Auto, Auto

Mantenga pulsado + o – para ajustar el volumen

Display

Velocidad actual

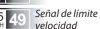
esté abierta la aplicación ESCORT Live.

Display (OSP)

 Configuración de alerta de exceso de velocidad que se puede ajustar en las Preferencias. El icono de Bluetooth aparecerá en la pantalla de display de color azul cuando empareje el dispositivo con el telefóno, y los datos de 55 40 Señal de límite de límite de velocidad se mostrarán cuando bb 49 velocidad velocidad

Área de alerta





Configuración y Preferencias

Parámetros GPS On*/Off

Pulse y mantenga pulsados los botones MRK y SEN para acceder a las Preferencias. Para salir de Preferencias, simplemente espere unos segundos sin pulsar ningún botón. La unidad mostrará Completed (Completado) para confirmar sus selecciones.

se MRK para ir de una categoría a la siguiente		Pulse VOLUME + o – para cambiar la configuración dentro de una categoría		
Modo usuario	Avanzado* Básico	Permite entrar a y personalizar todas la configuraciones y preferencias Permite entrar a y personalizar las unidades y el color de display, (las demás configuraciones son las originales de fábrica) NOTA: Regrese a Modo Avanzado para ver todas las preferencias		
Piloto	Barra escaneo* Palabra entera	Barra de escaneo con palabra entera Palabra entera: Auto, Auto NoX, o Highway	Pulse SEN	
Color del display	Azul*/Verde/Rojo/Ámbar	Ajuste el color para que haga juego con el del tablero de su automóvil	**********	
Display de velocidad	On Off	Muestra la velocidad actual Muestra el voltaje de la batería		
Alerta de crucero	20 mph* Off / 20-90 mph	Ofrece sonido de alerta de doble tono por debajo de la velocidad especificada	***********	
Exceso de velocidad	70 mph* Off / 20-90 mph	Le recuerda cuando supera una velocidad especificada		
Modo de medición	Estándar* Específico Experto Simple	Una sola banda con gráfico de barras que muestra la intensidad de la señal Una sola banda con la frecuencia numérica Múltiples bandas con gráfico de barras que muestran la intensidad de la señal Aparecen mensajes sencillos en vez de bandas: Advertencia (si se viaja por debajo del límite de alerta de crucero) Disminuya la velocidad (si se viaja por arriba del límite de alerta de crucero)	Pulse SEN de marcad	
Audio	Estándar* Mínimo	Tonos estándar de alerta ESCORT Tonos de alerta que simulan leves timbres de puerta		
AutoMute	On*/Off	Reduce el sonido automáticamente durante la alerta	***************************************	
Autoaprendizaje	On*/Off	Almacena y bloquea las alarmas falsas de manera automática		
Unidades	Inglés* / Métrico	Unidades de distancia y velocidad		
ldioma	Inglés* / Español	ldioma de la voz y del texto	*Configura	
Voz	On*/Off	Anuncios verbales	Comigure	

Activa funciones dirigidas por GPS

Encendido automático	Off	Se enciende y se apaga según el tipo de ignición de su automóvil	Notas para configuración y preferencias
		(fuente de alimentación continua, o por interruptor)	Para ver las descripciones de las características v
	1 hora	Se apaga de manera automática después de 1 hora Nota: AutoPower sólo funciona	,
	4.1	INOId. Autorower solo functiona	C

Se apaga de manera automática después de 2 horas 4 horas Se apaga de manera automática después de 4 horas 8 horas Se apaga de manera automática después de 8 horas 🔝 🗀 minutos para prolongar su vida útil. La pantalla se encenderá de manera automática despué:

de alcanzar 10 mph. Configuración predeterminada para Norteamérica Activación de banda Original* Personalice las bandas que desea supervisar

N para ir de una categoría de banda a la siguiente Pulse VOLUME + o - para cambiar la configuración dentro de una categoría

nda X	On*/Off	
nda K	On*/Off	
da Ka	On*/Off	
a-POP	On / Off*	
Láser	On*/Off	
TSR	On*/Off	

Rechaza automáticamente sensores de fluio del tránsito, monitoreando falsas alarmas

Habilitar marcador On* / Off Otro, Cámara de luz roja, Cámara de luz roja y de velocidad y trampa de velocidad Modificado Personaliza los tipos de lugares que desea marcar para consultas en el futuro

N para ir de una categoría Pulse VOLUME + o - para cambiar la configuración dentro ador a la siguiente de una categoría

Otra ubicación

Borrar las ubicaciones	Marcadas Bloqueadores Defender Formatear	Borra todas las ubicaciones marcadas por el usuario. Pulse el botón SEN para confirmar. Borra todos los bloqueadores. Pulse el botón SEN para confirmar. Borra todos los datos de DEFENDER. Pulse el botón SEN para confirmar. Borra la base de datos DEFENDER. todos los marcadores y los bloqueadores.
Cámara de velocidad Trampa de velocidad Patrulla aérea	On*/Off On*/Off On/Off*	Cámara de velocidad Trampa de velocidad Áreas con patrulla aérea conocida NOTA: El usuario no puede marcar la ubicación de una patrulla aérea
Luz roja Luz roja y velocidad	On*/Off On*/Off	Cámara de luz roja Cámara de luz roja y velocidad

uración predeterminada

funciones disponibles cuando esté conectado a ESCORT Live, visite EscortRadar.com y descargue el Manual del propietario de PASSPORT Max2.

significa que se ha restablecido la configuración.

Actualizaciones de software

velocidad v de luz roja del PASSPORT Max2 se actualiza fácilmente usando las exclusivas herramientas de software de detector presentes en nuestro sitio web. El firmware, o software operativo para el detector, también se puede

Para consultar estas actualizaciones, registre su PASSPORT Max2 en: www.EscortRadar.com. Una vez inscrito, usted recibirá notificaciones por correo electrónico que indican cuando están disponibles las actualizaciones para su base de datos o firmware. Para administrar las actualizaciones de software y de DEFENDER, debe primero conectar su Max2 a una computadora Puede conectar el Max2 a una computadora

Para consultar el número de serie y la versión de software, pulse MRK v MUTE mientras enciende el detector.

Para restablecer la configuración original de fábrica de PASSPORT Max2, mantenga pulsados los botones SEN y BRT mientras enciende el dispositivo. El mensaje "Restored" aparecerá y

La base de datos DEFENDER de la cámara de actualizar con estas herramientas.

mediante un cable USB A/ Mini B (no incluido)



800.433.3487



 ${\mathbb Z}$ EscortRadar.com

Accesorios

Diseñado en EE. UU.

ESCORT Inc. 5440 West Chester Road West Chester OH 45069

Ventas/Servicio 800.433.3487 www.EscortRadar.com

©2014 ESCORT Inc. Escort®, Passport® Max2, Escort Live!™, Defender®, AFR®, TrueLock™, SmartShield®, SpecDisplay™, AutoSensitivity™, ExpertMeter™ y Cincinnati Microwave son marcas comerciales de ESCORT Inc. Fabricado en Canadá. Las características, las especificaciones y los precios están sujetos a cambio sin previo aviso

Póngase en contacto con nosotros

NOTA DE FCC: Las modificaciones que no hayan sido aprobadas de forma explícita por el fabricante pueden anular la autorización que la FCC otorga al usuario para operar el

FCC ID: OKLM5BT, Contiene FCC ID: OKLBT1.

Este dispositivo cumple con los requisitos de la sección 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.





Hecho para iPhone 4, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países. "Hecho para iPhone" significa que un accesorio electrónico ha sido diseñado para conectarse específicamente a iPhone y que el desarrollador ha certificado que cumple con los estándares de desempeño de Apple. Apple no es responsable del funcionamiento de este dispositivo ni de su cumplimiento con las normas reglamentarias y de seguridad. Tenga en cuenta que el uso de este accesorio con iPhone puede afectar el rendimiento inalámbrico. Android es una marca comercial registrada de Google Inc. La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de propiedad de Bluetooth SIG.Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de ESCORT se realiza bajo licencia.

ESCORT

Activado por GPS, para control inteligente de velocidad y ubicación









Radar con un rendimiento de alta definición











DETECTOR DE • RADAR • LÁSER • CÁMARA DE SEGURIDAD

Guía de referencia rápida

Pulse el botón SEN para confirmar.

Felicitaciones



Usted acaba de adquirir el primer y único detector de radares/láser que ofrece tanto precisión como rendimiento de alta definición (HD), ¡el nuevo PASSPORT Max2!

Visite EscortRadar.com para consultar la versión más completa del Manual del propietario de PASSPORT Max 2.

También están disponibles una Guía de referencia rápida en español y un manual con todas las funciones en www.EscortRadar.com



Características de PASSPORT Max2

- El rendimiento de alta definición del PASSPORT Max2 permite identificar con precisión las amenazas reales más rápido que con cualquier otro detector, al brindarle las alertas más avanzadas justo cuando usted las necesita.
- El control inteligente del PASSPORT Max2 basado en ubicaciones de GPS bloquea de manera automática las alertas falsas y le permite marcar ubicaciones que quiera consultar en el futuro.
- PASSPORT Max2 le da acceso a la base de datos DEFENDER, de ESCORT. que le alerta sobre las trampas de velocidad verificadas, las cámaras de velocidad y las cámaras de luz roja.
- El PASSPORT Max2 que ahora incorpora la tecnología **Bluetooth**® le da acceso a la galardonada aplicación de ESCORT, ESCORT Live. Nuestra exclusiva protección contra multas en tiempo real, la red que le avisa sobre alertas inminentes recibidas e informadas por otros usuarios en el área, y le da acceso a datos sobre límites de velocidad locales para alertas de exceso de velocidad.

Live Ready!

Registro

Antes de descargar ESCORT Live, debe registrar su dispositivo PASSPORT Max2. Asegúrese de tener a mano su unidad Max2, ya que necesitará el número de serie. Para consultar el número de serie y la versión de software, pulse los botones MRK v MUTE mientras enciende el detector.

- 1 Visite www.EscortRadar.com v haga clic en Product Registration (registro del producto).
- 2 Haga clic en el enlace para dispositivos Escort Live Ready.
- 3 Siga las instrucciones en pantalla para registrar su dispositivo.

Asegúrese de anotar el nombre de usuario y la contraseña que cree, ya que necesitará esta información para acceder a ESCORT Live y descargarla. (También recibirá un correo electrónico con esta información, una vez que hava registrado su dispositivo).

¡Descargar ESCORT Live!

1 Ingrese en iTunes App Store o Google Play Store en su teléfono inteligente y busque la aplicación de radar ESCORT Live.



- 2 Siga las instrucciones en pantalla para descargarla.
- 3 Cuando reciba la indicación, ingrese el nombre de usuario y la contraseña que creó al registrar su dispositivo PASSPORT Max2.

Cómo emparejar el dispositivo con su teléfono inteligente

Para emparejar su teléfono inteligente con el PASSPORT Max2:

- 1 Asegúrese de que el PASSPORT Max2 esté encendido.
- **3** Asegúrese de que Bluetooth esté activado.
- **4** Pulse **Scan** (Explorar) para buscar los dispositivos v/o espere a que se llene la lista de dispositivos, PASSPORT Max2 debería aparecer entre los dispositivos.

- **5** Toque PASSPORT Max2 para emparejar el dispositivo con su teléfono.
- **6** El ícono de Bluetooth en la pantalla del PASSPORT Max2 aparecerá de color azul cuando se empareje con el teléfono.
- **7** Abra la aplicación, recorra el tutorial iv estará listo para salir a la carretera!

Para obtener consejos sobre el emparejamiento con Bluetooth v más información sobre el uso de ESCORT Live!, visite: www.EscortRadar.com

Consejos para el montaje:

Instalación

polarizadas.

para asegurarlo.

el dispositivo.

conductor y el pasajero.

• Centre el dispositivo en el parabrisas, entre el

• Asegúrese de que el dispositivo no obstruya la

Consejos para instalar el PASSPORT Max2 en

1 Retire la lámina protectora del soporte StickyCup.

parabrisas y dé vuelta a la abrazadera de cierre

3 Para ajustar la visión, afloje la rueda y ajuste el

4 Para retirar el detector, presione el botón del

deslice el dispositivo fuera del soporte.

ángulo del soporte. Apriete la rueda para fijar

cierre del soporte sobre el PASSPORT Max2 y

2 Presione de manera firme el StickyCup al

6 Para retirar el soporte del parabrisas, zafe la abrazadera de cierre y tire de la pestaña del

StickvCup.

StickyCup

→ Abrazader

aiustar el ánaulo

Instrucciones para el cuidado del StickyCup: visión tanto de la carretera como del cielo Para limpiar su StickyCup, simplemente • Evite las áreas de los limpiaparabrisas y las muy enjuáguelo con agua tibia, retire los restos suavemente v déielo secar al aire libre.

encendido. NOTA: Puede entrar a y personalizar la

extremo más grande en la toma del encendedor

de cigarrillos/para accesorios de su automóvil.

configuración y las preferencias al pulsar y mantener pulsados los botones MRK y SEN. Consulte la sección de Configuración y Preferencias para obtener más detalles.

Cómo usar PASSPORT Max2 1 Conecte el extremo pequeño del SmartCord en el enchufe modular del PASSPORT Max2. v el

Controles y Características

- 2 El PASSPORT Max2 debe encenderse de manera automática. De no ser así, pulse el botón (1) de

Uso del SmartCord • Botón silenciador: Pulse para silenciar una alarma

- sonora: pulse tres veces para bloquear una alarma falsa; pulse dos veces para desbloquear cuando recibe una alarma de bloqueo. (Cuando esté conectado a ESCORT Live!) Pulse v mantenga pulsado el botón silenciador de la unidad o el cable para informar manualmente a otros usuarios sobre una alerta verificada de banda X o K, o un oficial de policía que observa el tránsito.
- Luz de alerta: La luz anaranjada parpadea cuando recibe la alerta.
- Luz de encendido: Se enciende de color azul cuando hay suministro de corriente.



Conector modular Se conecta al enchufe del detector

Adaptador para encendedor de cigarrillos Se conecta a la toma del encendedor de

Enchufe de audífono cigarrillos o de accesorios Permite conectar un audífono estéreo de 3.5 mm (opcional).

Enchufe modular

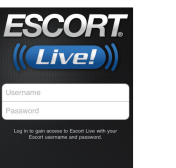
Se conecta al SmartCord para suministrar energía al dispositivo

Enchufe de cable USB mini

Se conecta a su computadora mediante un cable USB A/mini B para descargar actualizaciones de software

Continuación

- 2 En su teléfono inteligente, vaya a configuración de Bluetooth.



RADAR CON RENDIMIENTO DE ALTA DEFINICIÓN

ESCORT.